

中国石化国际事业有限公司受中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司委托, 现对2023年胜利油田分公司292104 6(10)kV 中压开关柜框架协议公开招标23914149所需6(10)kV 中压开关柜采购公开招标申请人进行单项资格预审。经资格审查合格后, 具备参与相应物资投标资格。框架协议招标执行企业范围: 具体执行企业: 胜利油田。现发布公告, 请符合条件的申请人报名参加。

1. 招标编号: WZ20230822-2921-11382-B1

2. 项目内容: 2023年胜利油田分公司292104 6(10)kV 中压开关柜框架协议公开招标23914149

项目概况: 项目已通过审批, 资金已落实。

3. 招标物资名称、数量:

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	6/10kV中压开关柜	1.00		包1-6 (10)kV中压开关柜
2	母线装置	1.00		包1-6 (10)kV中压开关柜

4. 交货期和地点: 按订单需求, 按用户指定要求。

5. 申请人的基本资格要求:

5.1 投标人具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证, 或按照“三证合一”登记制度登记, 执照有效。

5.2 投标截止日投标人未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统列入严重违法失信企业名单; 且未被“信用中国”网站列入失信被执行人名单。

5.3 投标人未处于被中国石化给予风险停用、违约停用处理期内。

5.4 投标人不存在被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照; 不存在进入清算程序, 或者被宣告破产, 或者其他丧失履约能力的情形。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

5.5 投标人近两年内没有发生重大安全责任事故。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

6. 其他资格要求: 1. 投标人须在投标文件中书面承诺: 接受《胜利油田物资质量监督管理规定》(胜油局发(2022)48号)相关内容约束, 并在发生质量问题时按照该办法履行相关权利和义务(见附件)。

2. 投标人须在投标文件中书面承诺: “货物交付并经检验或验收合格后, 乙方应于10日内开具发票, 到甲方办理结算挂账手续。因乙方未及时开具发票或其它乙方原因导致款项延迟支付的, 由乙方承担相关责任。质保金规定参照合同条款。若有变化, 按胜利油田分公司统一付款政策执行。”

3. 投标人须在投标文件中书面承诺: 接到用户服务要求后, 响应时间不超过2小时, 根据需要保证在24小时内到达现场。

4. 投标人须为标的物制造商, 不接受代理商或流通商或联合体参与投标。

5. 投标人须具有固定的生产加工场所, 并提供其自有财产证明或租赁合同、提供开标日前生产加工场所12个月内的电费连续缴纳证明【转账记录或发票(仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息), 缴纳人须为投标企业, 不能为个人】, 生产作业人员与生产加工场所的合影照片及百度或高德地图位置信息。

6. 投标人须提供剪切设备、折弯机、焊接设备的照片和购置合同复印件、发票(仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息)、生产作业人员和设备合影照片(缺少任何一种设备, 均否决); 上述设备现场照片, 应于开标日前15日内拍摄, 照片中标明拍摄时间及经纬度地理位置。

7. 投标人须提供开标日前36个月至开标日前2个月(时间以发票日期为准, 共34个月, 均按自然月计算), 至少一台(套)与标的物电压等级一致的供货业绩, 应提供合同、发票, 合同与发票(仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息)须对应, 以上资料必须清晰可见, 否则不予认可。

8. 投标人须提供元器件和原材料的进货合同和发票, 合同与发票(仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息)须对应, 以上资料必须清晰可见, 否则不

予认可。如元器件为投标人自行生产则提供生产元器件的原材料进货发票（仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息）。

9. 投标人如不生产断路器须根据技术要求提报配置以下一种品牌型号断路器的开关柜型式试验报告：施耐德陕西宝光电器VBG-12、厦门华电VEP、正泰电气NV2、常熟CV2-12、天水长城EVH1-12或EVH1A-12、益和电气SVH2-12、华仪电器集团VHY1-12、江苏大全DQV-12、库柏CVG-12E、厦门ABB VD4、施耐德HVX、西门子3AE8或等同品牌。

10. 投标人通过资格预审后，需现场复核以下生产及检验设备（非否决项，参加过2022年胜利油田6(10)kV 中压开关柜框架协议招标，且通过现场复核的投标商，今年不再复核）：数控剪切设备、数控折弯机、自动焊接设备、多工位数控转塔冲床、激光切割机、喷涂流水线、数控母线加工机、工频耐压试验装置、防护等级试具、继电保护测试仪、二次耐压测试仪、回路电阻测试装置、机械特性分析系统、温升试验装置、冲击电压发生装置。①上述设备购置合同、发票（仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息）的清晰扫描件；②上述设备现场照片（应于开标日前15日内拍摄，照片中注明拍摄时间及经纬度地理位置）。

11. 投标人须提供由招标人认可的国家级检测机构出具且处于有效期内的开关柜型式试验报告（含内部电弧试验报告）（提供清晰扫描件及查询网址），①报告中须包含KYN28-12常用规格型式试验报告：1250A/31.5kA，3150A/31.5kA或4000A/40kA，在额定电流一致的情况下，短路电流允许以大代小。②未提供内部电弧试验报告者否决，提供的内部电弧试验报告时间小于0.5S否决。③凝露试验、温升试验、机械操作试验、短时耐受电流和峰值耐受电流试验以及关合和开断试验的有效期为8年。（不满足有效期要求的否决）。

12. 开关柜型式试验报告（含内部电弧试验报告）出具型式试验报告的检测机构包含：1. 西安高压电器研究院有限责任公司（陕西省西安市西二环北段18号）国家高压电器质量监督检验中心；2. 辽宁高压电器产品质量检测有限公司（辽宁省沈阳市沈北新区虎石台南大街16号）机械工业高压电器设备质量检测中心；3. 上海电气输配电试验中心有限公司（上海市静安区灵石路696号）机械工业高压输配电设备质量检测中心；4. 中国电力科学研究院有限公司（北京市海淀区清河小营东路15号）电力工业电力设备及仪表质量检验检测中心；5. 苏州电器科学研究院股份有限公司（江苏省苏州市吴中区越溪前珠路5号）国家电器产品质量监督检验中心；6. 中国电力科学研究院有限公司武汉分院（湖北省武汉市洪山区珞瑜路143号）电力工业电气设备质量检验检测中心、7. 山东省产品质量检验研究院（山东省济南市经十东路31000号）国家输配电设备质量检验检测中心。

13. 投标人如同时为断路器和开关柜生产商，要求提供认证机构（同本次开关柜招标认证机构一致）出具的自主品牌断路器型式试验报告，①报告应提供扫描件，且在有效期内。②断路器的规格为1250A/31.5kA，3150A/31.5kA或4000A/40kA，在额定电流一致的情况下，短路电流允许以大代小。③试验内容应包含绝缘试验、温升试验、短时耐受电流和峰值耐受电流、主回路电阻测量、常温下的机械操作试验、短路电流关合和开断试验。④同时需提供断路器中所用真空泡（灭弧室）的下列资料：供货商的证明文件及采购合同或订单复印件及对应发票（发票仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息）。

7. 本次资格预审接受生产商（制造商）申请，不接受代理商申请、不接受流通商申请。

8. 本次资格预审不接受联合体申请。

9. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的关联企业，法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司不得同时购买资格预审文件。

10. 资格审查方法：合格制。

11. 资格预审文件售卖费用：资格预审文件售卖费用200.00元人民币，采用网上支付的方式购买，资格预审文件售后不退。

12. 资格预审文件售卖时间：2023年08月25日8:00到2023年08月31日16:00。

13. 资格预审文件售卖方式：资格预审文件采取网上在线购买方式，申请人在中国石化物资电子招标投标交易平台(<https://bidding.sinopec.com>)注册，填报基本信息（基本信息包括营业执照、税务登记证、组织机构代码证等），经基本信息审核通过后获得用户名和密码并登录平台（在中国石化物资电子招标投标交易平台<https://bidding.sinopec.com>或中国石化物资采购电子商务平台<http://ec.sinopec.com>有用户名和密码的，直接登录即可），网上支付资格预审文件费用后，下载资格预审文件。

14. 资格预审申请文件递交截止时间：2023年09月06日 09:00。

15. 资格预审申请文件递交方式：本次招标实行电子招标，加密电子资格预审文件上传至中国石化物资电子招标投标交易平台。不加密电子资格预审文件存入U盘，用信封单独密封，与纸质版资格预审文件一同递交至开标地点：中国石化物资电子招标投标交易平台。其中电子资格预审文件使用中国石化电子投标文件制作工具制作，制作完成后制作工具自动生成加密电子资格预审文件和不加密电子资格预审文件，纸质版资格预审文件为电子资格预审文件的书面打印版本（纸质版资格预审文件首面加盖公司公章）。

16. 纸质版和U盘资格预审申请文件递交地点：中国石化物资电子招标投标交易平台。

17. 发布公告的媒介：中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>)、中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>)。公告信息同时推送至中国石化物资采购电子商务平台 (<https://ec.sinopec.com>) 和易派客电子商务平台 (<https://www.epec.com>)。

18. 对资格审查合格申请人发出投标邀请书。

19. 其他重要要求：

20. 投标说明：无

21. 联系方式：

招标机构：中国石化国际事业有限公司
联系人：丁尚东
联系电话：022-58068992
电子邮件：wzdingsd@sinopec.com

专业技术咨询：
单位：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司
联系人：王光升
电话：0546-8716014
电子邮箱：wanggsh268.slyt@sinopec.com

